



Scholarships for
Women in STEM

Descubre las becas de
maestría para mujeres
en **STEM** del British
Council.



[#WomenInStem](#) [#StemHasNoLimits](#)

¿Qué es British Council Scholarship for Women in STEM?

El British Council presenta la edición 2022 del programa Becas para Mujeres STEM. En alianza con el Imperial College London del Reino Unido, mujeres peruanas pueden postularse para ser acreedoras a una beca completa de maestría.

Estamos buscando mujeres con experiencia en el campo STEM que puedan demostrar su necesidad de apoyo financiero, que cuenten con el nivel requerido y que quieran inspirar a futuras generaciones de mujeres a seguir carreras en este campo de estudio.



Beneficios

- **Prestigio académico:** las universidades del Reino Unido se encuentran entre las más prestigiosas del mundo en temas de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas.
- **Financiero:** costos de matrícula, subsidio, gastos de viaje y tasas de visado y de cobertura de salud.
- Apoyo especial para **madres.**



Criterios de elegibilidad académica

- Ser mujer, ciudadana y residente permanente en el **Perú**.
- Tener la disponibilidad de tomar el curso de **tiempo completo** en el Reino Unido durante el año académico **septiembre 2022** a **octubre 2023**.
- Comprobar la **necesidad de apoyo financiero**.
- Tener un **título universitario** que permita el ingreso a cursos de posgrado.
- Alcanzar el **nivel requerido de inglés**.



Criterios de elegibilidad académica



- Estar **activas** en el ámbito de trabajo con **experiencia laboral** o con un **interés comprobado** en el área del programa solicitado.
- Ser **apasionada** por sus estudios y estar dispuesta a involucrarse como **ex alumna del British Council**.

Áreas de programas elegibles

- International Health Management
- Climate Change
- Innovation, Entrepreneurship & Management
- Environmental Engineering
- Hydrology and Water Resource Management
- Transport
- Biomedical Engineering
- Sustainable Energy Futures
- Computing
- Ecology, Evolution and Conservation
- Taxonomy, Biodiversity and Evolution
- Environmental Technology
- Green Chemistry, Energy and Environment
- Drug Discovery and Development: Multidisciplinary Science for Next Generation Therapeutics
- Machine Learning and Big Data in the Physical Sciences

... y más





Fecha Límite

16 de marzo 2022

11.59 (GMT)

Para obtener información adicional:

visita nuestro [sitio web](#)

visita la [web del Imperial College London](#)

O escríbenos a: UK.Scholarships@britishcouncil.org



[#WeEmpowerWomen](#) [#WomenInStem](#) [#StemHasNoLimits](#)
